

表1 ノーマルサンプリング

Memory Depth = Normal

時間軸 (レンジ)	サンプリングレート	表示部メモリ長 (12div)	実際のメモリ長
sec/div	Sample/sec	ポイント数	ポイント数
5n	500M	30	8000
10n	500M	60	8000
20n	500M	120	8000
50n	500M	300	8000
100n	500M	600	8000
200n	250M	600	8000
500n	100M	600	8000
1 μ	100M	1200	8000
2 μ	100M	2400	8000
5 μ	50M	3000	8000
10 μ	25M	3000	8000
20 μ	10M	2400	8000
50 μ	5M	3000	8000
100 μ	2.5M	3000	8000
200 μ	1M	2400	8000
500 μ	500k	3000	8000
1m	250k	3000	8000
2m	100k	2400	8000
5m	50k	3000	8000
10m	25k	3000	8000
20m	10k	2400	8000
50m	13.65k	8192	8192
100m	6.827k	8192	8192
200m	3.413k	8192	8192
500m	1.365k	8192	8192
1	682.7	8192	8192
2	341.3	8192	8192
5	136.5	8192	8192
10	68.27	8192	8192
20	34.13	8192	8192
50	13.65	8192	8192